

# Marteloscope : Les Arses, Nord

0 10 20 30 m

Equidistance : 1 m

Surface WSL N° : 1042

Surface : 1.91 ha

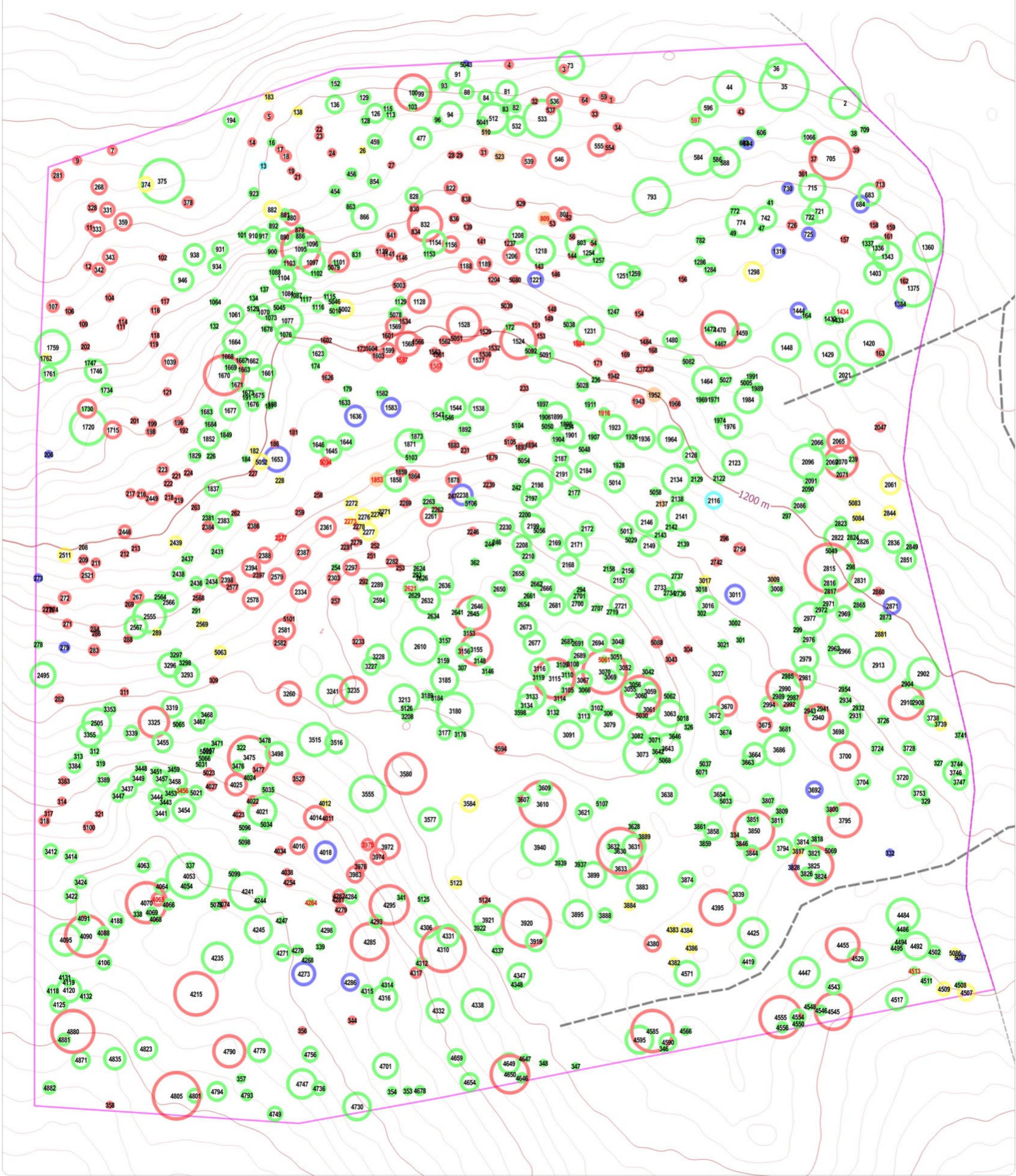


- SA / Ta
- HE / Bu
- EP / Fi
- SO / VoBe
- ER / BAH
- FR / Es

Etiquette rouge = arbre sec sur pied  
Rote Nummern = Stehendtotholz

Type de station :  
18 - Hêtraie à Sapin typique  
18 - Waldschwingel-Tannen-Buchenwald

— Layon / Rückegasse  
- - - Sentier / Pfad



# Bestehender Bestand Les Arses Nord (September 2024)

Fläche **1.91 ha** | Kluppschwelle **8 cm** | Anzahl Baumarten **6** | Nadelholz [% V] **96.9%** | Laubholz [% V] **3.1%** | Mittelstamm **0.76 Tfm**

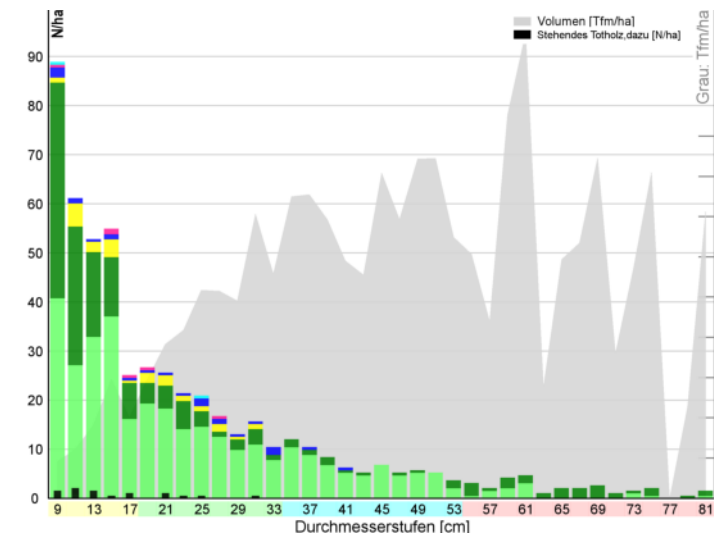
Standorttyp : 18-Waldschwingel-Ta-Bu-Wald

NaiS 2B

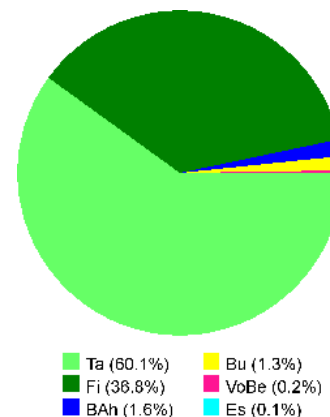
## Baumartenverteilung

Baumarten	N	N/ha	G [m <sup>3</sup> ]	G/ha [m <sup>3</sup> ]	V* [Tfm]	V/ha [Tfm]
Tanne	634	331.6	35.9	18.8	462.4	241.8
Fichte	308	161.1	19.3	10.1	283.5	148.2
Bergahorn	25	13.1	1.1	0.6	12.4	6.5
Buche	41	21.4	1.1	0.6	9.8	5.1
Vogelbeere	6	3.1	0.1	0.1	1.2	0.6
Esche	2	1.0	0.1	0.0	0.5	0.3
<b>Gesamt</b> (lebende Bäume)	<b>1'016</b>	<b>531.3</b>	<b>57.6</b>	<b>30.1</b>	<b>769.8</b>	<b>402.6</b>
zusätzliches Stehendtotholz	18 (2%)	9	0.4	0.2	3.2 (0%)	1.7

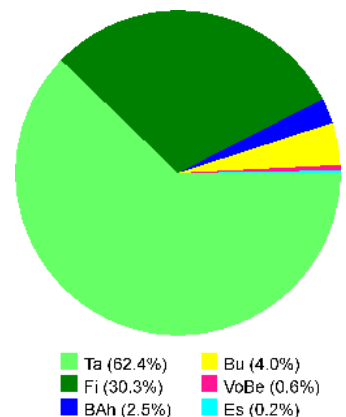
## Stammzahlen- und Volumenverteilung pro BHD-Stufen pro Hektare



## Baumartenanteile [% V]



## Baumartenanteile [% N]



## Verteilung der BHD-Klassen

BHD-Klassen	N	N/ha	G [m <sup>3</sup> ]	G/ha [m <sup>3</sup> ]	V* [Tfm]	V/ha [Tfm]
Sehr schwaches H.(TP)	541	282.9	6.4	3.3	34.0	17.8
Schwachholz (P)	288	150.6	14.3	7.5	148.4	77.6
Mittelstarkes Holz (M)	132	69.0	18.7	9.8	274.5	143.6
Starkholz (G)	55	28.8	18.3	9.6	313.0	163.7
Ohne TP	475	248.4	51.3	26.8	735.9	384.8

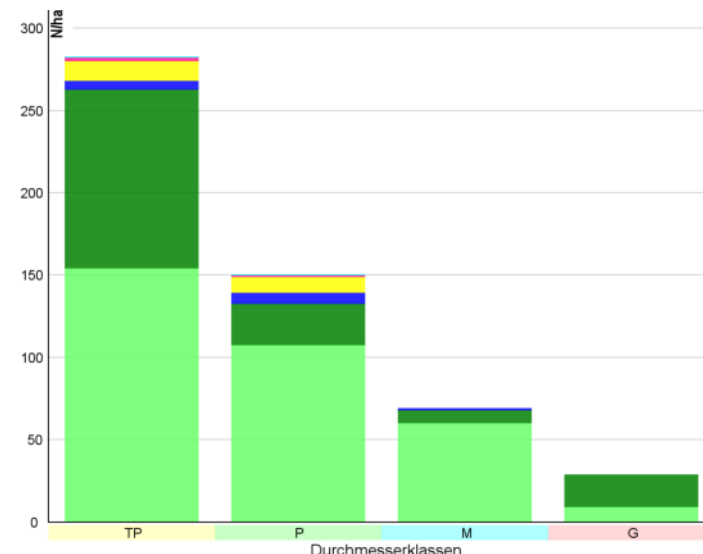
TP : Kategorien 9, 11, 13, 15 und 17 cm

P : Kategorien 19 bis 33 cm

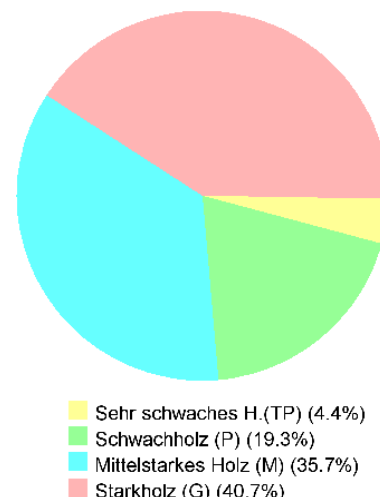
M : Kategorien 35 bis 53 cm

G : Kategorien 55 cm und höher

## Anzahl Bäume pro Baumart und BHD-Klasse



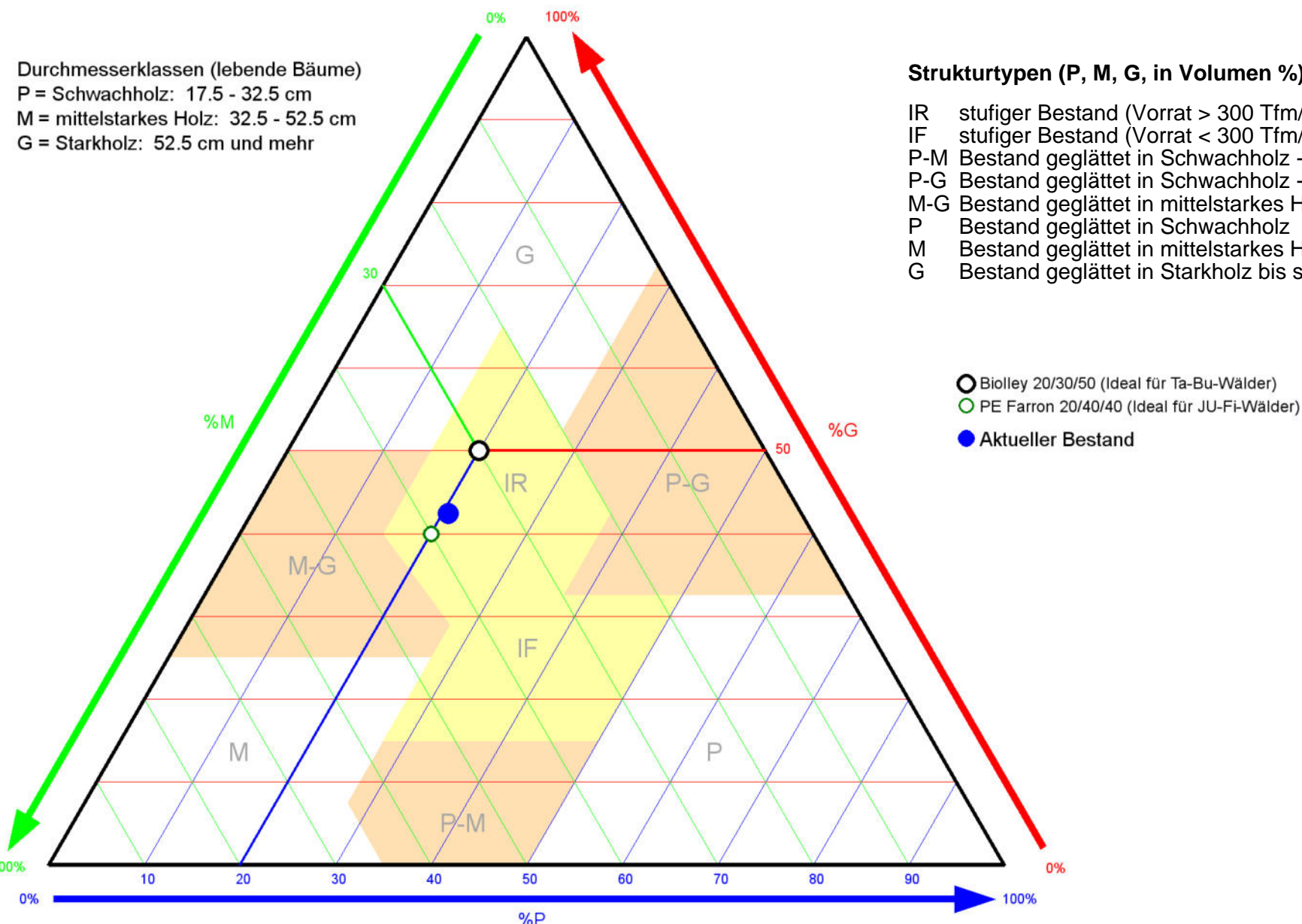
## Verteilung der BHD-Klassen [% V]



PMG gemäss Biolley (Tarif NE)

P : 17.5 - 32.5	20.6%
M : 32.5 - 52.5	37.0%
G : > 52.5 cm	42.4%
<b>PMG Mittelstamm</b>	<b>1.22 Tfm</b>

## Gesamtbewertung der Stufigkeit



Dieses Dreieck bringt 3 Bestandesgruppen ans Licht: (1) einen zentralen Bereich von ungleichförmiger Struktur [IR und IF]. Keine der drei BHD-Klassen ist überschüssig oder defizitär.  
 (2) Eine zweite Gruppe von Beständen in denen zwei BHD-Klassen dominieren und die Dritte deutlich untervertreten ist [PM / MG / PG].  
 (3) Eine dritte Gruppe von Beständen, wo nur eine BHD-Klasse deutlich dominiert [P / M / G].